

TALABRO ATORNILLAR Y PERCUTOR INALÁMBRICO PBL 150 P L20 1.2904

STAYER


Taladro / Atornillador / Percutor a batería de 18V, Gran par de apriete de 150 Nm. Potente motor BRUSHLESS, sin escobillas. Portabrocas metálico marca JACOBS y automático con bloqueo de seguridad de 13mm (1/2"). Embrague con 20 ajustes + 3 funciones de ajuste 2 velocidades mecánicas para mejor par. Batería STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protección contra sobrecarga, descarga de la batería, sobrecalentamiento contra cortocircuito. LED indicador de carga. Cómodo clip de sujeción. Indicador luminoso con LED en área de trabajo. Empuñadura auxiliar.

REFERENCIAS DISPONIBLES

Este producto está disponible en diferentes presentaciones o referencias. Elige la opción que mejor se ajuste a tu necesidad.

1.2967: INCLUYE 2 BAT 2Ah, CARGADOR 110/220V, MALETIN PLASTICO

1.2968: INCLUYE 2 BAT 4Ah, CARGADOR 110/220V, MALETIN PLASTICO

1.2969: INCLUYE 2 BAT 5Ah, CARGADOR 110/220V, MALETIN PLASTICO

1.2966: INCLUYE 2 BAT 6Ah, CARGADOR 110/220V, MALETIN PLASTICO

⚠ Nota Importante:

Los accesorios y la dotación estándar varían según la versión seleccionada. Por favor, consulte las variaciones disponibles para verificar los componentes incluidos en cada código antes de realizar su compra.

DATOS TÉCNICOS

- ✓ Tensión de la batería litio: 18 V
- ✓ Velocidad en vacío: 0-500 / 0-2100 rpm
- ✓ Capacidad portabrocas: 1.5 / 13 mm
- ✓ Capacidad perforación acero: Ø 20 mm
- ✓ Par de apriete: 150 Nm
- ✓ Mandril metálico de ajuste rápido
- ✓ Código de producto: 1.2904 (SIN ACCESORIOS)
- ✓ Compatible con batería de 18V Li: ion gama L20 de STAYER con amperajes de 2.0 Ah / 4.0 Ah / 5.0 Ah / 6.0 Ah / 7.5 Ah / 8.0 Ah
- ✓ Percusiones: 0-8700/0-35000 ipm
- ✓ Capacidad perforación madera: Ø 60 mm
- ✓ Capacidad perforación mampostería: Ø 16 mm
- ✓ Regulación par de apriete: 20 + 3
- ✓ Peso: 1.4 Kg

MÁS INFORMACIÓN

FUNCIONES:

- Taladro
- Atornillador
- Taladro percutor
- luz led para iluminar aplicación reversible
- Sistema auto stop ergonómico
- Atornillador de 20 posiciones de torque
- Taladro sin impactos
- 2 velocidades (menos velocidad, mayor torque / mayor velocidad, menor torque)
- Sistema portabrocas metálico auto bloqueante